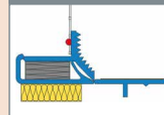
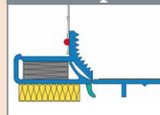




W29



W29 - plus



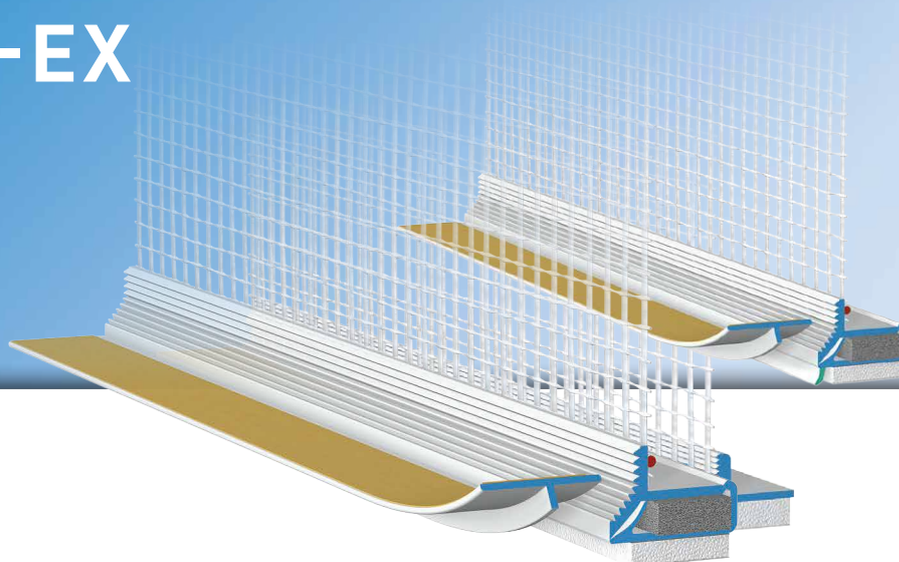
APU®

PROFILI PER SISTEMI DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO

Profilo con rete

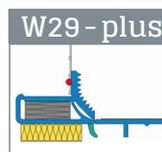
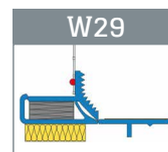
PUR-EX

Con rete



Il profilo con rete **APU-Gewebeleiste PUR-EX** è utilizzato nei sistemi di isolamento termico a cappotto secondo le indicazioni di applicazione APU. Il profilo viene incollato nell'imbotte a filo con l'elemento architettonico di riferimento in modo da realizzare un raccordo netto e sicuro all'intonaco.

Il profilo è dotato di un nastro autoadesivo in schiuma PE che garantisce una tenuta duratura e una resistenza alla pioggia prolungata nel tempo. Il nastro di guarnizione integrato in PUR espanso è in grado di assorbire i movimenti più rilevanti nell'area del raccordo. L'attivazione avviene rimuovendo la linguetta protettiva. Al profilo è saldata una striscia in rete. Ogni profilo prevede una sezione di rete sporgente da un lato di 10 cm nel senso della lunghezza. In base al tipo di installazione il profilo è disponibile senza (W29) o con linguetta protettiva (W29-plus). La linguetta protettiva è dotata di un nastro autoadesivo per fissare la pellicola protettiva fornita dal cliente in modo da proteggere la finestra durante le operazioni di intonacatura. La linguetta protettiva può essere rimossa, ottenendo infine un bordo pulito dell'intonaco.



Versione

	NR. ARTICOLO	LUN- GHEZZA	UNITÁ PER CONF.	PESO (PER UI)
--	--------------	----------------	--------------------	------------------

Profilo con rete PUR-EX

W29

■ Profilo con rete PUR-EX

Con rete 25 cm

W29-2400

2,4 m

25 profili = 60 m

13,2 kg

W29-plus

■ Listelli con rete PUR-EX-plus

Con rete 12,5 cm e linguetta protettiva

W29-14PLUS

1,4 m

25 profili = 35 m

7,6 kg

W29-24PLUS

2,4 m

25 profili = 60 m

12,7 kg

Caratteristiche

	PROFILO CON RETE PUR-EX	PUR-EX-PLUS
Materiale	<ul style="list-style-type: none"> ■ PVC rigido prodotto come da DIN-16941 	<ul style="list-style-type: none"> ■ PVC rigido prodotto come da DIN-16941 ■ TPE prodotto come da DIN-16941
linguetta protettiva	<ul style="list-style-type: none"> ■ Rimovibile con giunto morbido in TPE e nastro biadesivo 	
Caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> ■ Nastro in schiuma PUR 10 mm tipo BG1 ■ Resistente alla pioggia per un giunto di 3 - 9mm 	
Guarnizione	<ul style="list-style-type: none"> ■ Nastro in schiuma PE 14x3 mm 	
Rete	<ul style="list-style-type: none"> ■ Min. 160g/m² omologata per l'installazione di sistemi di isolamento termico a cappotto ■ Larghezza 25,0 cm (W29) – LM 4x4 mm ■ Larghezza 12,5 cm (W29plus) – LW 4x4 mm ■ Saldatura a ultrasuoni 	

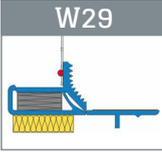
Informazioni importanti

Conservazione	Conservare i profili sempre distesi in un luogo asciutto.
Prova di incollaggio	Eseguire una prova di incollaggio. ▶ <i>Vedere le Indicazioni Generali APU per la prova di incollaggio</i>
Altre applicazioni	Le applicazioni non descritte esplicitamente nella documentazione sono ammesse solo previo accordo con il produttore dell'intonaco o del sistema di isolamento termico a cappotto.
Criteri di selezione	Rispettare i più recenti criteri di selezione APU. ▶ <i>vedere Criteri di selezione APU</i>

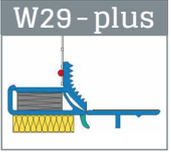
Maggiori informazioni su materiali, ambiti di applicazione, test e corretto utilizzo sono disponibili nelle nostre "Indicazioni generali"



W29

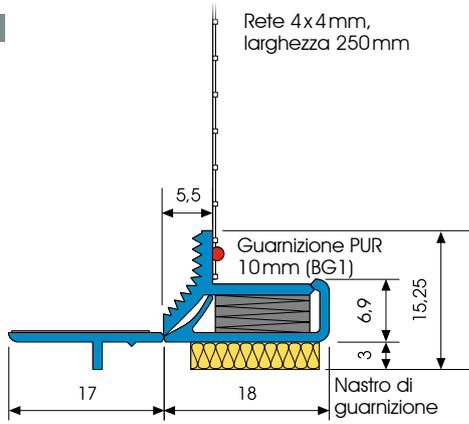


W29 - plus

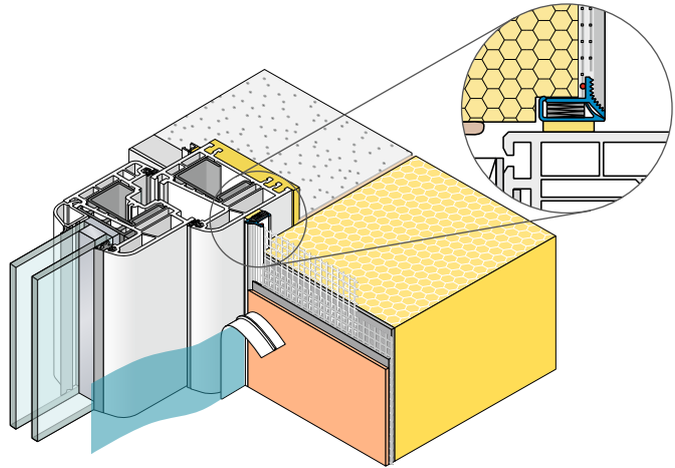


Particolari

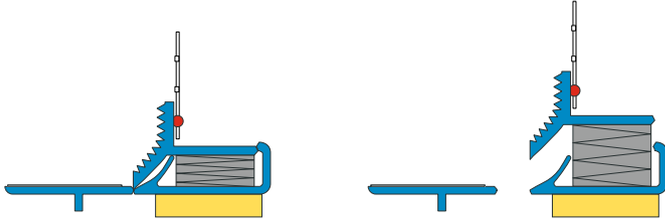
W29



Sezione in mm

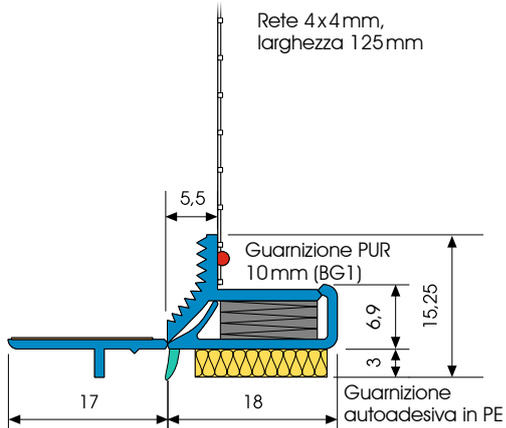


Disegno di applicazione

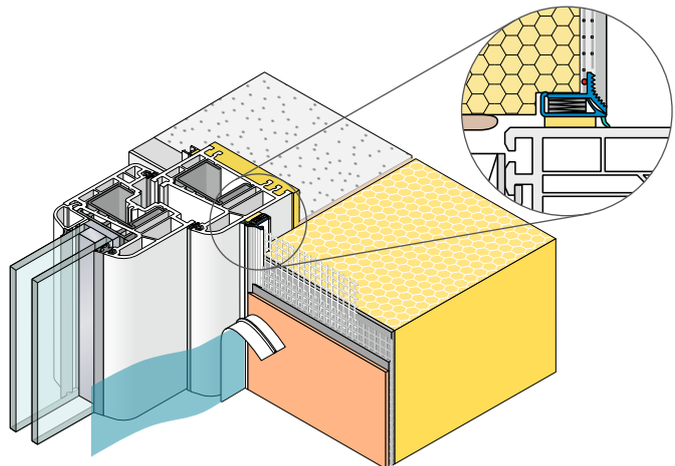


Funzione

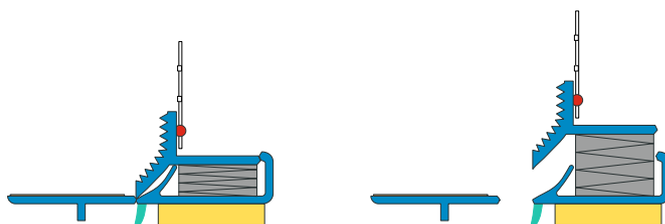
W29 - plus



Schnittzeichnung in mm



Disegno di applicazione



Funzione